



## Pulsera Antiestática ZD-152 TAKEMA

## Descripción

Herramienta esencial para proteger tus equipos electrónicos de daños causados por descargas electrostáticas (ESD). Diseñada para profesionales y aficionados de la electrónica, esta pulsera garantiza una conexión a tierra segura y efectiva durante el trabajo con componentes sensibles.

Características destacadas:

Material de alta calidad: Correa de PVC en color celeste, resistente y cómoda.

Cable en espiral: Ofrece una amplia gama de movimientos sin interferir en el trabajo.

Conexión a tierra segura: Clip tipo cocodrilo para una conexión efectiva.

Tiempo de caída estática: Menos de 0,1 segundos, asegurando una rápida disipación de cargas.

Resistencia de superficie: Entre 10? y 10? ohmios, cumpliendo con estándares de seguridad.

Tamaño del cable: 2 mm x 1,8 m, adecuado para diversos entornos de trabajo

Usos recomendados:

Montaje y reparación de equipos electrónicos y computadoras.

Instalación de componentes en placas de circuito impreso (PCB).

Proyectos de electrónica que requieren protección contra ESD.

Entornos de trabajo donde se manipulan dispositivos sensibles a descargas electrostáticas.

## **ESPECIFICACIONES**

MODELO ZD-152 MARCA Takema

TIPO Pulsera Antiestática



MATERIAL PVC
COLOR Celeste

TAMAÑO DEL CABLE2 mm x 1,8 m.TIEMPO DE CAÍDA ESTÁTICA0,1 segundosRESISTENCIA DE SUPERFICIE106 – 109 Ohm

